

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. октобар 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	07.10.2014.	08.10.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	19.8	9.9	-
Сомбор	21.7	8.3	-
Нови Сад	21.3	11.0	-
Зрењанин	19.7	11.9	-
Кикинда	19.6	8.4	-
Банатски Карловац	18.8	11.8	-
Лозница	21.6	8.6	-
Сремска Митровица	21.2	10.7	-
Ваљево	20.9	7.2	-
Београд	20.0	12.6	-
Крагујевац	17.4	7.0	-
Смедеревска Паланка	18.4	10.1	-
Велико Градиште	17.8	13.5	-
Црни Врх	7.7	7.4	1.8
Неготин	13.1	12.5	8.0
Златибор	16.6	7.0	-
Сјеница	18.6	6.2	-
Пожега	19.2	11.6	-
Краљево	16.8	10.1	-
Копаоник	9.6	3.4	-
Куршумлија	14.6	12.6	0.2
Крушевац	15.6	12.5	-
Ђуприја	17.0	8.7	-
Ниш	15.0	12.3	1.0
Лесковац	15.1	12.5	0.2
Зајечар	12.8	11.8	3.8
Димитровград	14.8	12.0	5.0
Врање	16.8	12.5	3.0

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.10.2014. године у 12:00

Период важења: од 08.10.2014. до 17.10.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
08.10.2014. Среда	Претежно сунчано и топлије. На истоку и југоистоку умерено до потпуно облачно, у Тимочкој и Неготинској Крајини местимично са слабом кишом. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни, у Подунављу и Поморављу повремено јак, у јужном Банату са ударима олујне јачине. Највиша температура од 19 до 23°C, у Неготинској Крајини око 16°C.	Удари ветра > 17 m/s	80
09.10.2014. Четвртак	Ујутро по котлинама југозападне и јужне Србије са маглом. У току дана у већем делу претежно сунчано, само у Тимочкој Крајини умерено до потпуно облачно, местимично са слабом кишом. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни, у Подунављу и Поморављу повремено јак, а у јужном Банату са олујним ударима. Крајем дана ветар у слабљењу. Јутарња температура од 7 до 14°C, највиша 19 до 25°C, у Неготинској Крајини око 17°C.	Удари ветра > 17 m/s	80
10.10.2014. Петак	Ујутро понегде краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, у Подунављу и Поморављу умерен, повремено јак, југоисточни. Најнижа температура од 8 до 14°C, највиша 21 до 26°C.	Нема упозорења	
11.10.2014. Субота	Ујутро понегде краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 8 до 15°C, највиша 22 до 27°C.	Нема упозорења	

12.10.2014. Недеља	Ујутро понегде краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 8 до 15°C, највиша 23 до 28°C.	Нема упозорења	
-------------------------------------	---	-----------------------	--

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.10.2014. до 17.10.2014.)
До краја периода јутра понегде са краткотрајном маглом, дању претежно сунчано и топло са температурама изнад просека.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

Степен приправности:

Веома опасна појава – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

Опасна појава – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

Потенцијално опасна појава – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава - Не захтева се посебна приправност.

Утицаји

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 13.октобра до 2. новембра 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 07.10.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
13.10.2014. до 19.10.2014.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Почетком недеље од 10 до 12, затим од 7 до 10 Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 3 до 7, затим од 0 до 4	Почетком недеље од 22 до 25, затим од 17 до 19 Између 1000 m и 1600 m надморске висине Почетком недеље од 17 до 21, затим од 12 до 16	У Централној Србији испод вишегодишњег просека	70	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.
					У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	80	
20.10.2014. до 26.10.2014.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 6 до 11 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 7	Од 17 до 22 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 17	У Војводини и на југу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 10 mm.
					У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60	
27.10.2014. до 02.11.2014.	На истоку и југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 16	У Централној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 26.09.2014. до 15.10.2014. године**

Датум израде прогнозе: 30.09.2014.

Период важења: 10.10.2014. до 31.10.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.10.2014. до 17.10.2014.	Мало топлије и углавном суво време. Око 14.10. и 15.10. повремено ће падати слаба киша или краткотрајни пљускови.	Од 10 до 14	Од 17 до 21	Од 13 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
18.10.2014. до 24.10.2014.	Просечно топло време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Киша или локални пљускови, предвиђају се од 18. до 21.10. и око 24.10.	Од 6 до 11	Од 12 до 17, око 18.10. и до 19	Од 11 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
25.10.2014. до 31.10.2014.	Мало топлије и углавном суво време. Киша се прогнозира местимично око 27. и 28.10.	Од 6 до 9	Од 15 до 19	Од 11 до 14 (у границама вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Изгледи времена за Србију за период од 10.10.2014. до 31.10.2014. године***

Датум израде прогнозе: 30.09.2014.

Период важења: 10.10.2014. до 17.10.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време. Око 14.10. и 15.10. повремено ће падати слаба киша или краткотрајни пљускови.	Од 7 до 14	Од 16 до 21	Од 12 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време. Око 12, 13, 14. и 15.10. повремено ће падати слаба киша или краткотрајни пљускови.	Од 4 до 11	Од 12 до 19	Од 8 до 15 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време. Од 12, 13и 14.10. повремено ће падати слаба киша или краткотрајни пљускови, а 15.10. могућа је и појава суснежице.	Од 1 до 8	Од 9 до 16	Од 5 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе:30.09.2014.

Период важења: 18.10.2014. до 24.10.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Киша или локални пљускови, предвиђају се од 18. до 21.10. и око 24.10.	Од 4 до 11	Од 11 до 16, око 18.10. и до 19	Од 9 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Киша или локални пљускови, предвиђају се од 18. до 20.10. Око 20, 21, 23. и 24.10. могућа и појава суснежице.	Од 0 до 5	Од 5 до 10, око 18.10. и до 13	Од 3 до 9 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Киша или локални пљускови, предвиђају се за 18.10. а за 19, 20, 21, 23. и 24.10. могућа и појава суснежице.	Од -3 до 2	Од 2 до 7, око 18.10. и до 10	Од 2 до 5 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе:30.09.2014.

Период важења: 25.10.2014. до 31.10.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време. Киша се прогнозира местимично око 27. и 28.10.	Од 4 до 9	Од 14 до 19	Од 8 до 14 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време. Киша или суснежица се прогнозира местимично око 26. и 27.10.	Од 2 до 5	Од 8 до 13	Од 5 до 9 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време. Суснежица се прогнозира око 27.10.	Од -1 до 2	Од 5 до 10	Од 2 до 6 (у границама вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Октобар-Новембар-Децембар 2014. године****

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 19.09.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека*****	Око 33

Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

Метеоролошки параметар	Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине
Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу)	Од 9 до 13	Од 6 до 9	Од 3 до 5
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 60	Од 50 до 70	Од 60 до 90, локално и до 110

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

*****У табели за прогнозиране вредности метеоролошких параметара - у случају подједнаке вероватноће појаве метеоролошког параметра у све три категорије (испод, у границама или изнад вишегодишњег просека) приказане су просечне вредности датог метеоролошког параметра.

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

УПОЗОРЕЊЕ:

Тренутно нема упозорења

Стање на рекама на дан 08.10. 2014. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању у домену средње високих и високих вредности На Млави, Пеку и на Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем порасту
Тиса	Водостај Тисе је у мањем порасту у домену средњих вредности
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотокима је у стагнацији у домену средњих вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње високих вредности Водостај Колубаре је у стагнацији и мањем опадању у домену средње високих вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем опадању у домену средње ниских вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену средњих и средње ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји Јужне Мораве и Западне Мораве су у стагнацији у домену средњих вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.10.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.10.	10.10.	11.10.	12.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	358	3	550	680		13.9				
	Корнојбург	154.05	241	-3								
	Братислава	129.08	315	0	650	750	1640	14.1	310			
	Комарно	104.41	217	-21	500	680	1653	14.2	215			
	Естергом	101.61	149	-20	500	650		14.4	143	137	134	133
	Будимпешта	95.65	218	-21	620	800	1940	14.5	202	195	191	188
	Дунавфелдвар	89.58	8	-21	600	750	1814	15.5	-12	-25	-32	-36
	Баја	81.72	329	-16	700	900	2330	15.6	301	279	258	249
	Мохач	79.20	356	-12	700	950	2360	15.9	333	306	287	276
	Бездан	80.64	215	-8	500	700	2480	16.0	194	173	156	146
	Апатин	78.84	300	-6	600	750		15.8	282	262		
	Богојево	77.46	276	-3	600	700	3074	15.7	262	245	230	219
	Вуковар	76.19	252	-6	580	630						
	Илок	73.97	284	-1								
	Бач. Паланка	73.97	284	-3	530	650		14.8	275	263		
	Нови Сад	71.73	280	0	450	700		14.0	273	262		
	Сланкамен	69.68	320	-2	500			14.4	316	311		
	Земун	67.87	395	-7	550	650		15.6	387	378	366	351
	Панчево	67.33	400	-8	530	650		14.0	392	283	371	356
Смедерево	65.36	532	-6	600	700		15.2	526	519	510	498	
Бан. Паланка	62.85	721	0	765	865							
В. Градиште	62.17	770	0	800	830		15.2					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	136	7	460	500		13.2				
	Терезино Поље	100.67	-186	-16	300	350		15.0				
	Д. Михаљац	88.39	104	-38	400	480	604	11.0				
	Осијек	81.48	90	-12	350	500						

Река/	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота	Протисај	Т воде	Прогноза водостаја
-------	---------	------	----------	----------	------	----------	--------	--------------------

		"0"	H	ΔH	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.10.	10.10.	11.10.	12.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-198	-10	300	500	88.8	12.3	-200	-206	-211	-215
	Вашарошнамен	101.98	-118	-14	600	800	153	12.8	-138	-151	-161	-167
	Токај	90.01	469	3	600	800		15.2	469	469	469	469
	Солнок	78.78	-31	11	650	800	319	15.5	-40	-55	-64	-72
	Чонград		-19	30	650	800		15.6	-13	-20	-29	-35
	Сегедин	73.70	125	9	650	850	370	17.0	125	125	125	125
	Сента	72.80	257	7	600	800	390	17.2	260	262		
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		17.0				
САВА	Тител	69.70	317	-5	500	650		17.2	313	308		
	Загреб	112.26	-219	-8	370	470	167					
	Црнац	89.99	133	-39	670	770						
	Јасеновац	86.82	421	-48	700	800	776					
	Градишка	85.47	421	-43	700	730	1068					
	Сл. Брод	81.80	404	-40	750	850	1407	14.0				
	Сл. Шамац	80.70	242	-45	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	414	-24	950	750	2361	14.8	390	364	340	318
	Шабач	72.61	274	-22	400	500		14.5	251	227	204	182
	Београд	68.28	342	-8	500	600		15.8	334	325	313	298
	Карловац	103.17	16	-1	400	750						
	Приједор	129.68	75	-4	420	460		13.3				
	Нови Град	152	80	-14	360	400		13.6				
	Делибашино Село	151.21	78	-20	250	320	55.6	12.5				
Добој	137.01	-88	-5	300	450	61.2	15.2					
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	50	-36	380		68.5	13.6				
	Јасика	138.56	-51	-3	350	430	93.8		-60			
	Алексинач	157.63	-93	2	300	400	45.3	14.5	-88			
	Варварин	126.13	-65	4	200	500	182	13.8	-65	-66		
	Багрдан	100.94	65	3	500	600		13.6	66	66		
Љубичевски мост	73.42	-245	-8	450	600	240	14.2	-245	-246	-249		

Прогноза водостаја на рекама до 18. октобар 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Ресави водостаји ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења